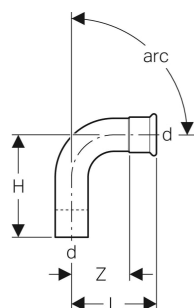


Kolano z końcówką wsuwaną Geberit Mapress Edelstahl (FKM niebieski)



Ilustracja przykładowa



PRZEZNACZENIE

- Do chemikaliów i płynów technicznych
- Do wody ciepłowniczej $\leq 140\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do nośników ciepła (solarne)
- Do olejów mineralnych i smarnych
- Do paliw (np. oleju napędowego)
- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 0–4)

- Dla techniki solarnej, przemysłu i budownictwa okrętowego
- Do gazów przemysłowych (np. acetylen, gazy ochronne do spawania)

- Uszczelka z FKM niebieska
- Mufa zaprasowywana z czarną zaślepką ochronną

CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Wolne od substancji zakłócających proces lakierowania

DANE TECHNICZNE

Materiał Stal CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Nr art.	DN	d _g mm	arc °	L cm	H cm	Z cm
50242	12	15	45	2.8	3.6	0.8
50243	15	18	45	2.9	3.6	0.9
50244	20	22	45	3.2	4	1.1
50245	25	28	45	3.7	4.4	1.4
50246	32	35	45	4.3	5	1.7

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d_g mm</i>	<i>α_{rc} °</i>	<i>L cm</i>	<i>H cm</i>	<i>Z cm</i>
50247	40	42	45	5.1	5.9	2.1
50248	50	54	45	6.2	7	2.7
50251	65	76.1	45	10.3	11.1	5
50252	80	88.9	45	11.7	12.8	5.7
50253	100	108	45	14.3	15.8	6.8
50312	12	15	90	4.9	5.9	2.9
50313	15	18	90	5.3	6.1	3.3
50314	20	22	90	6.1	7	4
50315	25	28	90	5.7	6.3	3.4
50316	32	35	90	6.8	7.4	4.2
50317	40	42	90	8	8.8	5
50318	50	54	90	10	10.8	6.5
50321	65	76.1	90	15.9	16.7	10.6

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d_g</i> <i>mm</i>	<i>arc</i> <i>°</i>	<i>L</i> <i>cm</i>	<i>H</i> <i>cm</i>	<i>Z</i> <i>cm</i>
50322	80	88.9	90	18.5	19.5	12.5
50323	100	108	90	23	24.1	15.5